

## **Descrizione del Prodotto**

Il corpo per commutatore a gradini Harmony K1 di Schneider Electric, modello K1D004N, è progettato per applicazioni industriali e di controllo dei processi. Grazie alle sue dimensioni compatte, si integra facilmente con unità da 16 e 22 mm di diametro. Le posizioni di commutazione sono poste a 45° tra loro, offrendo diverse funzioni di selezione.

## **Caratteristiche Principali**

- Numero di poli: 1
- Corrente nominale permanente (Iu): 12 A
- Corrente d'esercizio nominale (Ie) per AC-3, 400 V: 3,3 A
- Potenza d'esercizio nominale per AC-3, 400 V: 1,5 kW
- Tipo di collegamento circuito elettrico principale: Morsetto a vite
- Materiale della scatola: Plastica
- Grado di protezione (IP), lato frontale: Non specificato
- Adatto per fissaggio frontale: No
- Adatto per montaggio distributore: No
- Adatto per costruzione intermedia: No
- Adatto per fissaggio a pavimento: No
- Con posizione zero: No
- Con ritorno in posizione zero: No
- Numero di contatti ausiliari, contatti di chiusura: 0
- Numero di contatti ausiliari, contatti di riposo: 0
- Numero di contatti ausiliari, invertitori: 0
- Esecuzione dell'elemento di azionamento: Altro

## **Certificazioni e Conformità**

- Conforme alla direttiva RoHS: Sì
- Sostanze estremamente preoccupanti (SVHC): Nessuna SVHC (15-Jan-2019)

## **Informazioni Aggiuntive**

- Peso: 0,118 kg
- Paese d'origine: Repubblica Ceca

## **Documentazione Tecnica**

- Scheda tecnica
- Certificato di conformità

**Note**

Per ulteriori dettagli e informazioni aggiornate, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da Schneider Electric o di contattare un distributore autorizzato.